

NOTA DE PRENSA

Contacto: Juan Carlos Matesanz Fecha: 30/06/2016

Teléfono: +34 91 534 14 80 e-mail: jcmatesanz@ejaso.com

PARA SU PUBLICACIÓN INMEDIATA

TITULAR: **THERIUM ELIGE A EJASO PARA SU PRIMERA GRAN OPERACIÓN
EN ESPAÑA**

El fondo de financiación de pleitos británico Therium, recién establecido en España, llega a un acuerdo con Estudio Jurídico EJASO para hacer frente a su primera gran operación en nuestro país.

Como ya publicara el diario **Expansión** el pasado [18 de mayo](#), el fondo de financiación de pleitos británico [Therium Group Holdings Litigation](#) acaba de desembarcar en España, un mercado al que considera con un enorme potencial en lo que se refiere a los conocidos como *Third Party Funding* (financiación a largo plazo de demandas o procesos de arbitraje por parte de un tercero).

La compañía británica, cuyo modelo de negocio consiste en financiar al 100% todos los costes de un posible demandante -incluidas las costas en el supuesto de que este pierda- a cambio de un porcentaje de la cantidad reclamada en caso de éxito, ha llegado a un importante acuerdo con **EJASO** a través del cual hará frente a la financiación de hasta 100 procedimientos de titulares de Estaciones de Servicio relativos a las reclamaciones por daños derivados de la infracción de normas de Derecho de la competencia establecidas por la Directiva de daños (La Directiva 2014/107/UE). Para llevar a cabo dicha operación, **Estudio Jurídico EJASO** contará con el apoyo de la división de Forensic de **AUREN** dada su experiencia en el peritaje de Estaciones de Servicio.

Tras la entrada en el accionariado de **EJASO** de la potente firma alemana **ETL Global** (con un indiscutible peso dentro del sector hidrocarburos en su país), esta supone otra gran noticia para las Estaciones de Servicio que confían en el despacho español. Gracias a este acuerdo, podrán hacer frente a procesos que, de otra forma, les resultaría muy costoso y difícil afrontar.

Departamento de Marketing y Comunicación
Estudio Jurídico EJASO